

---

## I-èsim (1)

P39225\_ca

---

Feu un programa que, donat un enter  $i$  i una seqüència de naturals  $x_1, \dots, x_n$ , escrigui  $x_i$ .

### Entrada

L'entrada comença amb un nombre  $i$ , seguit de la seqüència  $x_1, \dots, x_n$  acabada en  $-1$ . Teniu la garantia que  $1 \leq i \leq n$ .

### Sortida

Cal escriure el contingut de la posició  $i$  segons es mostra als exemples.

#### Exemple d'entrada 1

```
5
1 3 5 7 9 0 2 4 6 8 -1
```

#### Exemple d'entrada 2

```
4
16 8 4 2 -1
```

#### Exemple de sortida 1

```
A la posicio 5 hi ha un 9.
```

#### Exemple de sortida 2

```
A la posicio 4 hi ha un 2.
```

### Informació del problema

Autor : Salvador Roura  
Generació : 2024-04-30 20:56:48

© Jutge.org, 2006–2024.  
<https://jutge.org>